附件2

验收所需材料目录

1.验收申请表。

2.项目任务书（合同书）盖章扫描件。

3.项目任务指标完成情况对照表及完成情况概述（对应任务书逐一、简要说明各项任务完成情况）。

**项目任务指标完成情况对照表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类别** | **任务书指标（要与合同书一致）** | **完成情况** | **备注（填写指标完成证明材料所在页码）** |
| 技术创新成果 |  |  |  |
| 知识产权 |  |  |  |
| 经济社会效益 |  |  |  |
| 人才引进培养 |  |  |  |

4.工作总结报告。内容包括：

（1）对项目考核目标调整情况的说明（如无调整，此项可不写）；

（2）取得的成果及创新性（说明取得的科技创新成果、知识产权、技术标准、产品市场，人才队伍建设，建成的试验基地、中试线、生产线等情况），成果转化、产业化情况以及所取得的直接效益和间接效益，成果推广应用前景的评价；

（3）组织管理经验、产学研联合机制与模式等；

（4）存在问题及对策。

5.项目科技报告（技术研制报告）。内容包括:

（1）从解决关键技术角度，阐述研究方法、过程和结果等相关技术信息;

（2）围绕项目任务目标，阐述采取的技术路线、技术方案、实现途径和示范推广等相关信息。

6.财务内容：

（1）经项目承担单位财务部门审核的财务收支决算报告等财务资料，具有资质的中介机构出具的项目资金支出专项审计报告；

（2）项目财务收支决算报告中应重点说明资金收支情况、合作经费拨付情况、结余情况、应付未付情况及其他重要事项；

（3）提供项目承担单位与合作单位合作协议及经费拨款银行回单；

（4）主要购置设备清单、发票；

（5）承担单位内部管理制度等。

7.项目实施绩效材料。内容包括：

（1）项目绩效材料；（项目绩效材料模板见后，①所有跟产业相关的科技攻关项目，绩效材料应当包含已解决的技术难题、本项目的技术价值、本项目的产业价值三个方面，本项目的社会价值根据项目实际编制。②科技强农项目、医疗卫生项目，绩效材料应当包含已解决的技术难题、本项目的技术价值、本项目的社会价值三个方面，本项目的产业价值根据项目实际编制。）

（2）专利证书、新产品认定证书、审（认）定的品种（系）证书、软件产品登记与著作权登记证书、备案标准、专著和核心刊物发表论文、科技报告收录证书等；

（3）产品测试或检测报告（带CMA或CNAS章）、产品鉴定证书；

（4）项目产品销售收入证明、纳税证明、用户意见；

（5）人才引进、培养证明；

（6）其他能证明项目实施期内取得的经济效益有关证明资料。

8.其他相关证明附件材料。

验收材料按上述顺序装订成册，验收封面（模板）见附件4。

2021年合肥市关键共性技术研发和重大

科技成果工程化项目绩效报告（模板）

——××××××××××××××××××××项目

（承担单位：××××，联系人：×××，联系电话：×××）

2021年立项的市关键共性技术研发项目“××××××××××××××××××××”，即将结题验收，现将项目成效总结如下。

**一、已解决的技术难题。**本项目攻克了×××××××××、×××××××××××、××××××××××等技术难题，突破了××××××××××瓶颈，实现了××××××××××××功能，目前已应用到××××××××××××××××××××。

**二、本项目的技术价值。**本项目成果××××××××××××××，替代德国××××××、奥地利××××××、日本××××××等进口产品，打破国外垄断，填补国内空白，实现进口替代，解决我国×××××链上的“卡脖子”问题。（技术价值主要分为国际领先、进口替代、国内领先、其他等四类）

**三、本项目的产业价值。**项目完成后，带动就业××人，带动研发投入×××万元，新增销售收入×××万元，新增利润×××万元，新增税收×××万元，带动产业链经济效益×××万元。

**四、本项目的社会价值。**（科技强农项目社会效益主要体现在：累计推广新技术、新产品、新装备、新模式×××个；培训农户×××人；促进农户增收×××万元；促进企业等经济实体增收×××万元；促进村集体经济增收×××万元；医疗卫生项目请根据实际编制。）